
DESPIECE TECNICO

Marmita eléctrica baño maría
Electric indirect boiling pans
Marmites électriques système bain-marie
Elektro-kochkessel indirekt beheizt
Pentole riscaldamento elettrico indiretto
Marmita eléctrica de banho-maria

GAMA 900

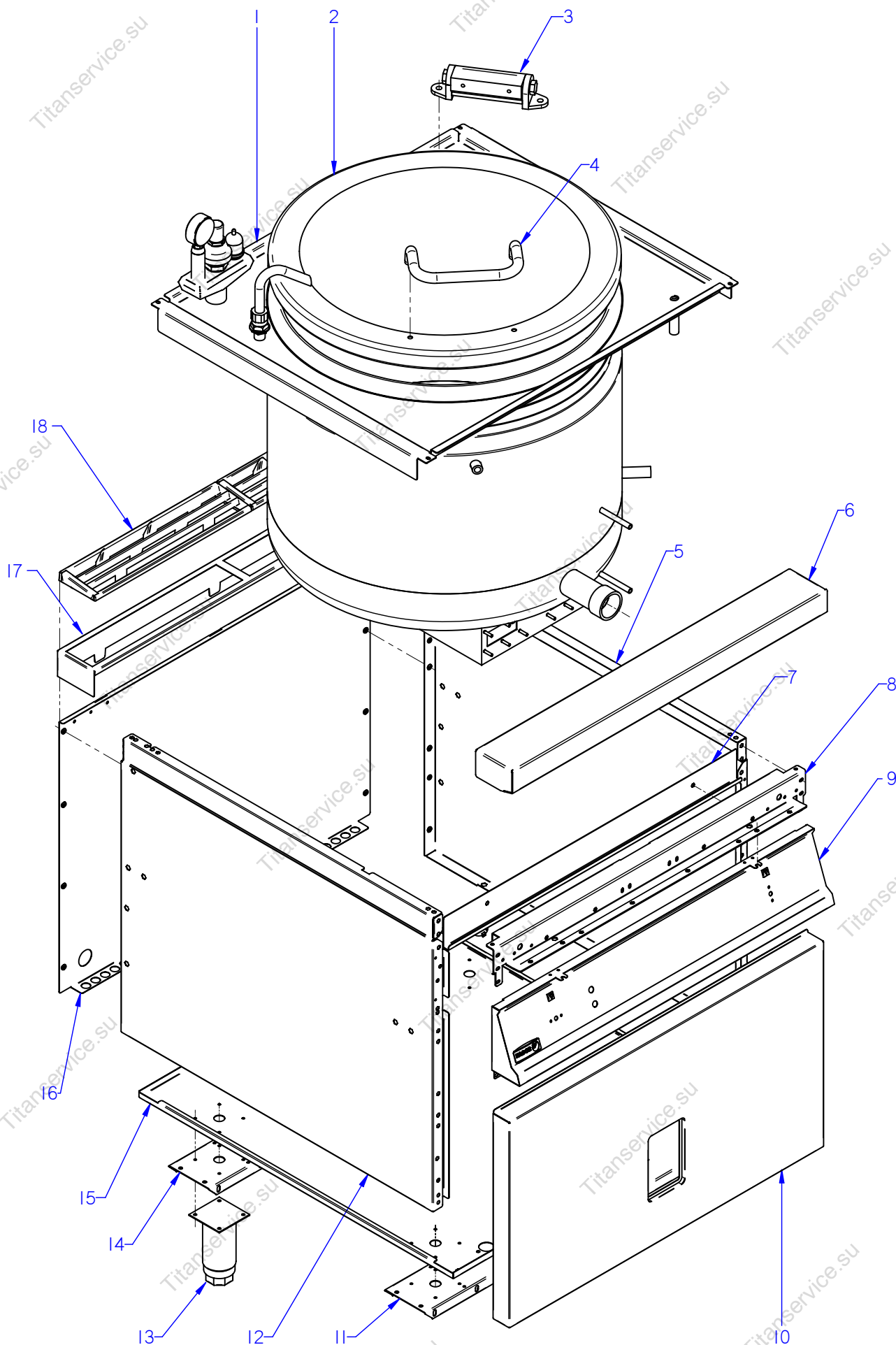
Modelos:

ME9-15 BM AD

Octubre 2011 October



F A G O R I N D U S T R I A L



ITEM MARCADO EN COLOR = REPUESTO RECOMENDADO
COLOURED ITEM = RECOMMENDED SPARE PART

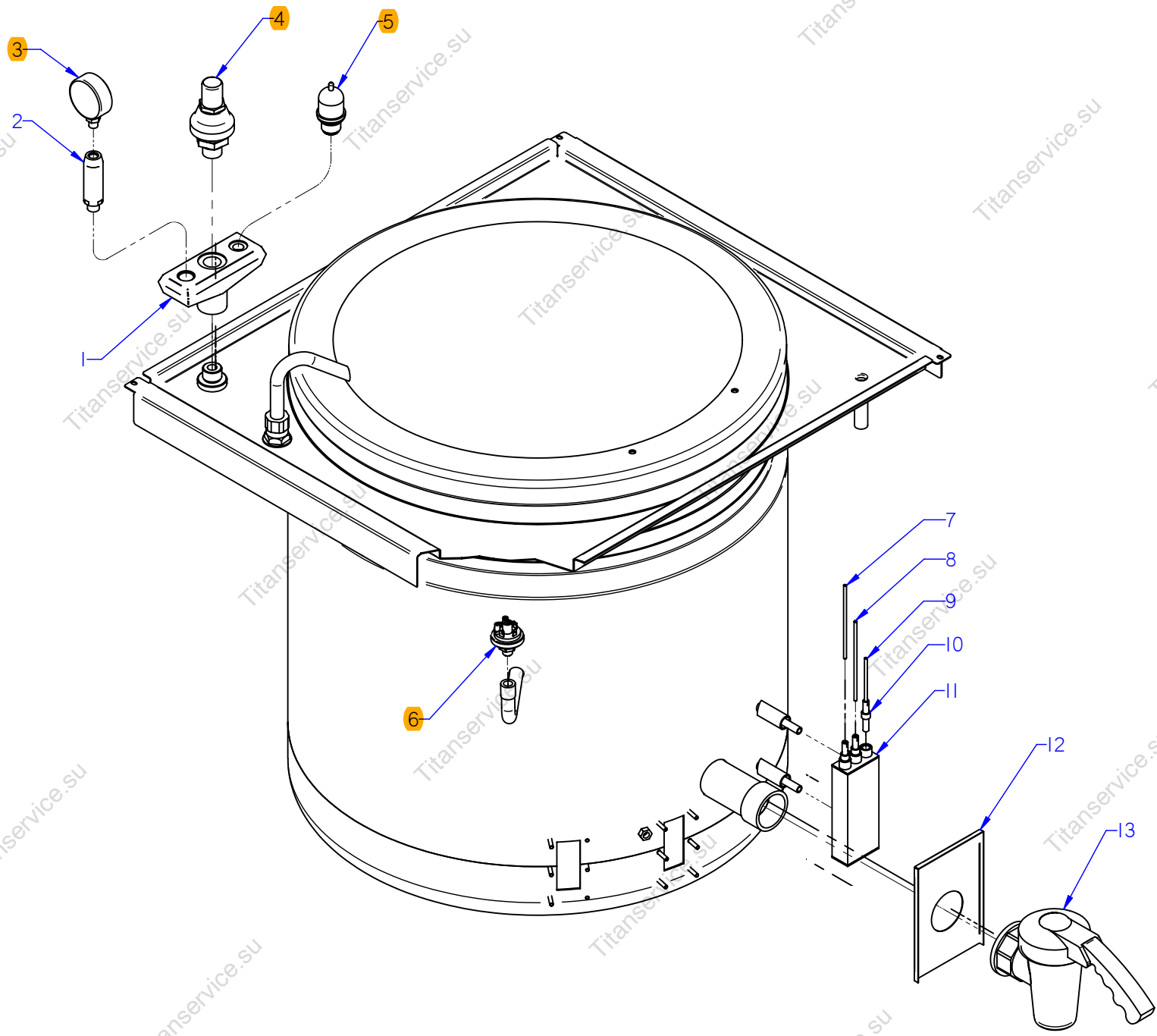
Nº plano / N° plane	Firma	Fecha / Date	Denominación / Denomination	MUEBLE / FITTING	Lamina / Sheet	Fagor Industrial S.Coop. FAGOR
C-2912	<i>[Signature]</i>	2011-10	MARMITAS ME9-15 BM AD		1	Oñate

MOD.	MARMITAS / BOILING PANS		ZONA / ZONE	MUEBLE / FITTING								PLANO DIAGRAM		C-2912
ITEM	CODIGO REFERENCE	DENOMINACION	DENOMINATION	ME9-15 BM AD								ELIMINADO ELIMINATED	INTRODUCID. INTRODUCED	NOTAS
1	S266107000	ENCIMERA BM G9-00 AD	TOP BM G9-00 AD	1										
2	S266116000	CUBA+TAPA ME9-15 BM AD	TUB+COVER ME9-15 BM AD	1										
S/Nº	S266117000	CUBA COMPLETA ME9-15 BM AD	COMPLETE TUB ME9-15 BM AD	1										
S/Nº	S266106000	TAPA COMPLETA	COMPLETE COVER	1										
S/Nº	S016101000	FILTRO DE CUBA	TUB FILTER	1										
	S036117000	SOPORTE FILTRO	FILTER SUPPORT	2										
	Q412000000	REMACHE TUBULAR 4x8	TUBULAR RIVET 4x8	8										
3	X026123000	BISAGRA ADVANCE	HINGE ADVANCE	1										
	Q012041000	TORNILLO EXAGONAL M6x10 A304	HEXAGONAL BOLT M6x10 A304	2										
4	S266124000	ASA DE TAPA AD	COVER HANDLE AD	1										
	S262678000	CASQUILLO AMARRE TAPA	BUSHING COVER CAP	2										
	Q012021000	TORNILLO EXAGONAL M4X10	HEXAGONAL BOLT M4X10	2										
5	X162814000	PANEL LATERAL DERECHO G900	RIGHT SIDE PANEL G900	1										
	Q221343000	REMACHE EXAGONAL M6	HEXAGONAL RIVET M6	11										
	Q221342000	REMACHE EXAGONAL M5	HEXAGONAL RIVET M5	6										
	Q012053000	TORNILLO EXAGONAL M8x20 A304	HEXAGONAL BOLT M8x20 A304	2										
6	S105403000	ANTERIOR DE MESA 1M	BENCH FRONT 1M	1										
	Q152004000	TORNILLO APLAST. M5x13 A304	MUSHROOM HEAD BOLT M5x13 A	2										
	Q302022000	ARANDELA 16x6x1,2 A304	WASHER 16x6x1.2 A304	2										
7	S262655000	CANALETA RECOGE-AGUAS AD	WATER COLLECT CHANNEL AD	1										
	Q221342000	REMACHE EXAGONAL M5	HEXAGONAL RIVET M5	2										
	Q152004000	TORNILLO APLAST. M5x13 A304	MUSHROOM HEAD BOLT M5x13 A	2										
8	S262607000	ESCUADRA INTERIOR MESA 1M	INTERIOR SQUARE TABLE 1M	1										
	Q221342000	REMACHE EXAGONAL M5	HEXAGONAL RIVET M5	7										
	Q012032000	TORNILLO EXAGONAL M5X15	HEXAGONAL BOLT M5x15	6										
9	S162807000	PORTAMANDOS MARMITA ELECT.	ELECT. PAN CONTROL HOLDER	1										
	Q221343000	REMACHE EXAGONAL M6	HEXAGONAL RIVET M6	2										
	Q151336000	TORNILLO SOPORTE GUIAS	GUIDE SUPPORT BOLT	2										
	Q302022000	ARANDELA 16x6x1,2 A304	WASHER 16x6x1.2 A304	2										
	U022836000	ESCUDO FAGOR	FAGOR EMBLEM	1										
	Q221023000	CLIP SUJECCIÓN RÁPIDA Ø 5	RAPID FASTENING CLIP Ø5	2										

[illegible]

Nº plano / Nº plane	Firma	Fecha / Date	Denominación / Denomination:	VALVULAS / VALVES	Lamina / Steel	Fagor Industrial S.Coop. FAGOR
C-2913	<i>(Firma)</i>	2011-10	MARMITAS ME9-15 BM AD		2	Onote

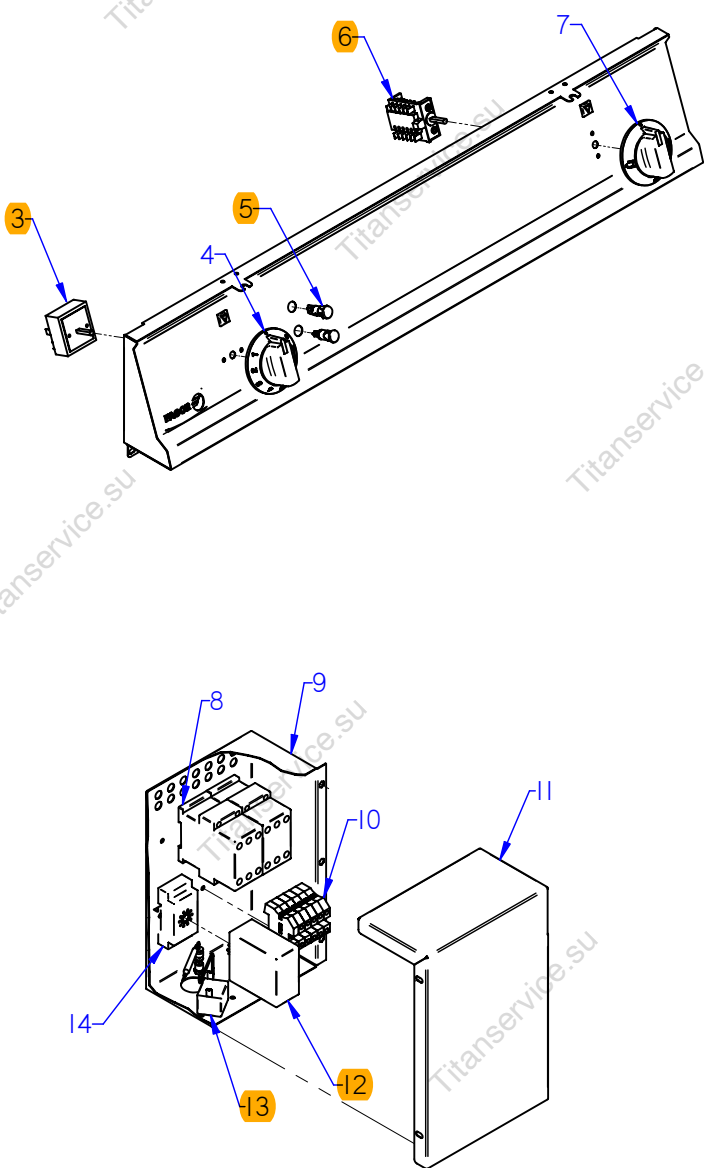
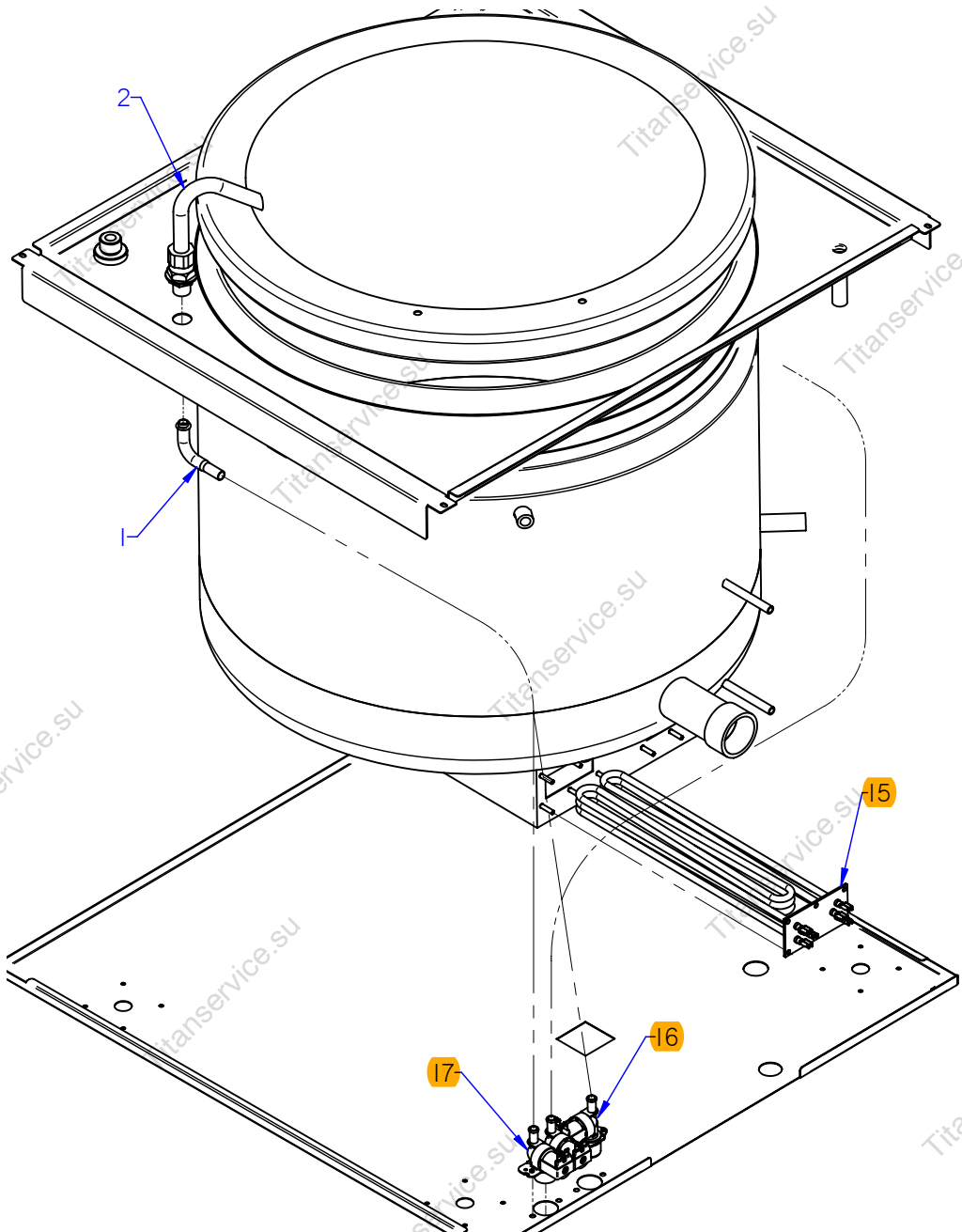
ITEM MARCADO EN COLOR = REPUESTO RECOMENDADO
COLOURED ITEM = RECOMMENDED SPARE PART



[illegible]

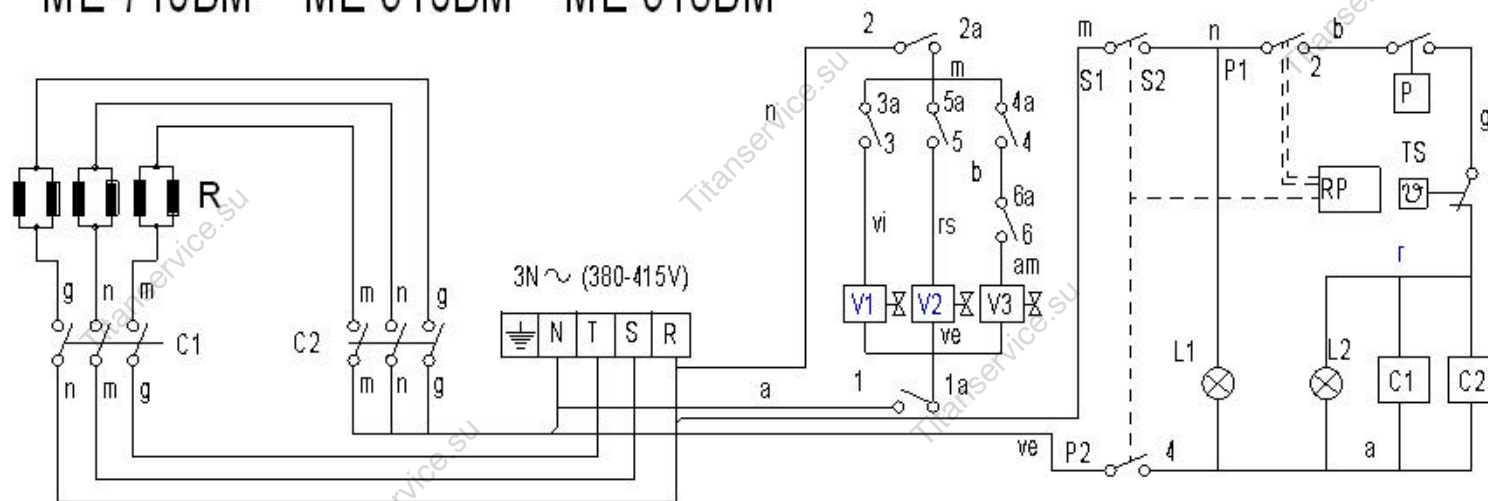
Nº plano / Nº plane	Firma	Fecha / Date	Denominación / Denomination:	PARTE FUNCIONAL / FUNCTIONAL PART	Lamina / Sheet	Fogor Industrial S. Coop. FAGOR
C-2914		2011-10	MARMITAS ME9-15 BM AD		3	Onote

ITEM MARCADO EN COLOR = REPUESTO RECOMENDADO
COLOURED ITEM = RECOMMENDED SPARE PART

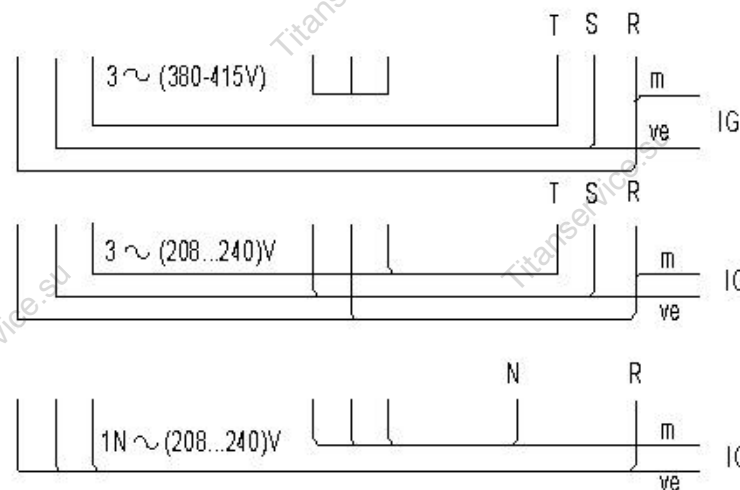


MOD.		MARMITAS / BOILING PANS	ZONA / ZONE	PARTE FUNCIONAL / FUNCTIONAL PART								PLANO DIAGRAM		C-2914
ITEM	CODIGO REFERENCE	DENOMINACION	DENOMINATION	ME9-15 BM AD								ELIMINADO ELIMINATED	INTRODUCID. INTRODUCED	NOTAS
1	S565027000	TUBO ENTRADA TUBO LLENADO	INTAKE PIPE FILLER PIPE	1										
	Q306024000	JUNTA18X12.5X1.5	SEAL 18X12.5X1.5	1										
	Q223010000	TUERCA 1/2 GAS	NUT 1/2 GAS	1										
S/Nº	3676900000	TUBO GOMA NEGRA Ø 17*10	BLACK RUBBER PIPE 17*10	3										
	Q881308000	ABRAZADERA 8-14L	CLAMP 8-14L	6										
S/Nº	Z201106000	RACORD EN Y	Y-CONNECTION	1										
2	S052100000	TUBO LLENADO 01102113	FILLER PIPE 01102113	1										
3	S333001000	REGULADOR DE ENERGIA	ENERGY REGULATOR	1										
	Q151320000	TORN. ALOMADO M4X6 H.ZINCAD.	HEXAGONAL CURVED HEAD M4X6	2										
4	S162102000	BOTON DE MANDO MARMITA ME9-	PAN CONTROL BUTTON ME9-	1										
5	Z313080000	PILOTO AMBAR Ø18	AMBER PILOT Ø18	2										
6	R693004000	CONMUTADOR DE FUNCIONES	FUNCTIONS SWITCH	1										
	Q042022000	TORNILLO AVELLANADO M4X15	COUNTERSUNK BOLT M4x15	2										
7	S142107000	MANDO AGUA MARMITA BM	WATER PAN CONTROL BM	1										
8	X183011000	CONTACTOR 3RT1024-1AN20 230	CONTACTOR 3RT1024-1AN20 230	2										
S/Nº	Z103084000	GUIA CONTACTOR L-138 "	CONTACTOR GUIDE L-138 "	1										
	Q419005000	REMACHE 4X8 ALMG3 / ALUMINIO	RIVET 4X8 ALMG3 / ALUMINIUM	2										
9	S263006000	CAJA ELECTRICA AD	ELECTRIC BOX AD	1										
	Q221342000	REMACHE EXAGONAL M5	HEXAGONAL RIVET M5	3										
	Q152004000	TORNIL. APLASTADO M5X13 A 304	FLAT HEADED SCREW M5x13 A 3	2										
10	Z683069000	BORNES 16	TERMINALS 16	3										
	Z683097000	BORNA PASO WDU16 10204.8	STEP TERMINAL WDU16 10204.8	1										
	Z683070000	BORNA A TIERRA WEIDMULLER	TERMINAL TO EARTH WEIDMULL	1										
	Z683096000	TOPE FINAL WEW35 10590.0	END STOP WEW35 10590.0	1										
	Z683068000	SEÑALIZ.DEK-6WEIDMULLER	SIGNS DEK-6WEIDMULLER	1										
S/Nº	Z103084000	GUIA CONTACTOR L-138 "	CONTACTOR GUIDE L-138 "	1										
	Q419005000	REMACHE 4X8 ALMG3 / ALUMINIO	RIVET 4X8 ALMG3 / ALUMINIUM	2										
11	263007000	TAPA CAJA ELECTRICA AD	ELECTRIC BOX COVER AD	1										
	Q152004000	TORNIL. APLASTADO M5X13 A 304	FLAT HEADED SCREW M5x13	3										
12	R343072000	DETECTOR DE NIVELES	LEVEL DETECTOR	1										

ME-710BM ME-910BM ME-915BM



IG: Interruptor general
 C1,C2: Contactor de calentamiento
 L1: Lámp para funcionamiento
 L2: Lámp para calentamiento
 P: Presostato 0,3 bares
 R: Resistencias
 RP: Regulador de energía.
 TS: Termostato Seguridad (125°)
 V1: Válvula Agua Caliente
 V2: Válvula Agua Fria
 V3: Válvula Agua Cámara



POSICION	% ±2%	P1 - 2 TON	2 TON+TOF	P2 - 4	S1 - S2
0	0	0	∞		
52°	6%	3"	45"	X	X
84°	10%	4"	38"	X	X
116°	15%	5"	32"	X	X
148°	25%	7"	29"	X	X
180°	30%	9"	30"	X	X
212°	40%	13"	32"	X	X
244°	55%	21"	37"	X	X
276°	75%	45"	60"	X	X
308°	100%	∞	∞	X	X

ve = verde-green-vert
 r = rojo-red-rouge
 m = marron-brown-marron
 g = gris-grey-gris
 n = negro-black-noir
 a = azul-blue-bleu
 b = blanco-white-blanc
 vi = violeta-violette-violet
 am/ve = amarillo/verde
 yellow/green-jaune/vert

S333003000

Esquema teórico ME-710BM, ME-910BM		S333003000	
Nº	Pieza	Materia	Nº Clasificación
Nº	Modificación	Propuesta de	Fecha
1	Introducir Tabla del Regulador de Energía	M. Malló	09-05-2003
		To Errores generales	
		50-100± :	
		5-25± :	
		25-50± :	
		> 100± :	
		X±	
		Mecanizado a parte	
		Punto número	
		HC-72844 -1	
		Sustituye al Nº	
		Sustituido por	

MARMITA ELECTRICA

